

# 大米黄曲霉毒素B1检测、玉米赤霉烯酮检测

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 大米黄曲霉毒素B1检测、玉米赤霉烯酮检测               |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司                     |
| 价格   | 600.00/件                           |
| 规格参数 | 周期:7-10天<br>属于行业:检测服务<br>检测类型:性能检测 |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋            |
| 联系电话 | 0512-65587132 18662248592          |

## 产品详情

### 大米检测项目

质量指标：加工精度，碎米总量，小碎米含量，不完善粒，杂质总量，糠粉含量，矿物质含量，带壳粒，稻谷粒，黄粒米，互混，外观感官（色泽，气味），垩白粒率，品尝评分，霉变粒，热损伤粒，胶稠度，蛋白质，水分，直链淀粉含量；

真菌毒素：黄曲霉毒素B1，脱氧雪腐镰刀菌烯醇，玉米赤霉烯酮，赭曲霉毒素A

污染物：铅，镉，汞，无机砷，氟；

农药残留：磷化物，，，甲基，，磷，六六六，林丹，，杀虫双，，，倍硫磷，乐果，，，三环唑；

有毒有害菌类，植物种子：麦角，毒麦，曼陀罗

包装标签：预包装食品标签；

### 大米检测套餐

1.入驻续签天猫京东苏宁，淘宝聚划算，苏宁大聚惠，京东促销活动，以及其他团购：

外观感官，铅，镉，汞，无机砷，食品标签，黄曲霉毒素B1，菌落总数

### 2.农药残留检测

磷化物，甲基，磷，六六六，林丹杀虫双，倍硫磷，乐果，

### 3.普通大米质量检测

加工精度，碎米总量，小碎米含量，不完善粒，杂质总量，糠粉含量，矿物质含量，带壳粒，稻谷粒，黄粒米，互混，外观感官（色泽，气味）

#### 4.大米质量检测

加工精度，碎米总量，小碎米含量，不完善粒，杂质总量，糠粉含量，矿物质含量，带壳粒，稻谷粒，黄粒米，互混，外观感官（色泽，气味），垩白粒率，品尝评分，水分，直链淀粉含量

#### 5.大米检测

加工精度，碎米总量，小碎米含量，不完善粒，杂质总量，糠粉含量，矿物质含量，带壳粒，稻谷粒，黄粒米，外观感官（色泽，气味），胶稠度，蛋白质，水分，直链淀粉含量，铅，镉，汞，无机砷，氟，磷化物，，，甲基，，，六六六，，杀虫双，，，倍硫磷，三环唑，乐果，，黄曲霉毒素B1